

## DAFTAR PUSTAKA

Drs. Suparjo. M.T.”*Modul Kuliah Teknologi Mekanik*”, Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.

Fenoria putri, S.T.,M.T.”*Modul Kuliah Teknologi Mekanik*”, Palembang : Politeknik Negeri Sriwijaya.

G. Nieman. 1983 “*Elemen Mesin Jilid I*”. Gelora Askara Pratama

Moch. Yunus, S.T., M.T., 2010, “*Mekanik Teknik*, Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.

<http://rumahdangriya.blogspot.com/2011/11/plesteran-dinding-i-pengantar-dan.html>, diunduh tanggal 13-7-2019

<http://blog.unnes.ac.id/antosupri/motor-ac-teori-motor-ac-dan-jenis-motor-ac/>, diunduh tanggal 13-7-2019

<http://civilization14.blogspot.com/2017/01/definisi-jenis-dan-sifat-baja.html>, Diunduh tanggal 15-7-2019

<https://www.google.com/search?q=tabel+perhitungan+putaran+mesin&tbm=isch&tbo=u&source=univ&sa=X&ei=MVBnVZXVMZGVuATan4P4Bg&ved=0CBsQsAQ&biw=1366&bih=673>, diunduh tanggal 10-7-2019